Index of Claims

÷

Rejected

Allowed

Appl	lication	No
------	----------	----

09/950,081 Examiner

OKUMURA ET AL.
Art Unit

Applicant(s)

1745

Mark Ruthkosky

(Through numeral) Cancelled

ı Restricted

Non-Elected

0 Interference

Appeal Α Objected

		_	L				ł		L	<u></u>	
Cla	im	Г				Dat					٦:
	21111	11	Ι	_	T'	l	Ī	1	1	1	
-	original	4		İ				1		1	
Final	ij	1						İ	1		
۳ ا	ŏ	64							l		
		<b>\</b>	-	ļ	$\vdash$	$\vdash$	├-	╀		⊢	1
	1	Y	├—	┝	┝	┝	-			⊢	-
-	1 2 3 4 5	╫	_	<del> </del>	$\vdash$	+-	-		-	$\vdash$	١.
	<u>ي</u>	+		-	├	⊢	-	┝	-	-	┨.
	4	Н	$\vdash$	├-	├	<del> </del>	<u> </u>	├-	<u> </u>	├-	١.
	0	₽			╀	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	-
		$\vdash$	<u> </u>	-	<del> </del>	⊢	├			-	
	7 8	1		ļ	├	┡	1	_	<u> </u>	<u> </u>	┦
	8	Н		⊢	$\vdash$	-	├		<u> </u>	<u> </u>	
	9	1		┡	$\vdash$	-	<b> </b>	ـــ	<u> </u>		4
	10	1		_	L.	ļ.	ļ		_	<u> </u>	-
	11	Ш		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Ļ	
	12	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	Į.
	11 12 13 14 15 16				ļ	_			L.	ļ	1
	14	Ш		L_	ļ	<u> </u>	_			<u> </u>	ŀ
	15	1			<u> </u>	_		L.	_	$oxed{oxed}$	
$\perp$	16	L			ļ			L			
	17				<u> </u>			<u> </u>		_	
	17 18	١,			L.						1
·	19	$\checkmark$		L						<u> </u>	
	20 21										J.
L	21										
	22										]
	22 23 24										].
	24										]
	25 26 27										]
	26										1:
	27					Γ					1
	28			-							
	29										
	30										1
	31		-								1.
	32										1
	33										1:
	34										1
Ì	35										1
	36							_			1
	37										1
	38										
	39									$\vdash$	1
	40							-			
	41				_						17
	42						_				15.
	43		$\neg$							1	1
	44		$\neg$				<b></b>			$\vdash$	
	45	-	$\neg$								1
$\vdash$	46	$\dashv$	$\neg$	-							
	47	$\dashv$									
$\vdash$	48	-					$\vdash$	$\vdash$		_	
	49		$\dashv$	-			$\vdash$	$\dashv$			1
-	50		-	1			-	$\vdash$		-	
LL						L	ш				J- :

С	laim					Dat	e			
1	-	1			1	1	1			
<u>0</u>	Original		Ì							
Final	<u>.</u> e							1	1	
"	ΙŌ				İ			[	1	ÌΙ
	_1	-	╀	<b>↓</b>	-	╄	├	-		Ш
<u></u>	51	丄	_	1	_	<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
	52						1			
	53									
	54	1	T	†		t			t	+
<del> </del>	55		╁	╁	-	<del> </del>	╌	╁	$\vdash$	$\vdash$
	33			-	<u> </u>	▙	_	₩	₩	
	56	_			_			L.		
	57	1		1				1	i	
	58	1	1	1			Π		1	
	59	$^{\dagger -}$	$\vdash$	$\vdash$		<del>                                     </del>	t	t	+	+
	50	$\vdash$	⊢	<del> </del>	├	<del>-</del> -	┢	<b>├</b>	-	
<u> </u>	60	ــــــ	L	ļ		_	_	<u> </u>	<b> </b>	L
	61				$oxed{oxed}$	L	L	L		Ш
	62	_		1	_	_	Ι_		1	П
	63			1	$\Box$	Т		T	T	П
	64	1	$\vdash$		1	t	$\vdash$	$\vdash$	+-	+
-	64 65		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		├—	$\vdash$	+-	$\vdash \dashv$
L	05	_	<u> </u>	ــــ	L	1_	$\vdash$		<u> </u>	Ш
L_	66	L	L	L	L_	L	L_	L	L	L l
	67							Г		
	68	f		T-	t	T		$\vdash$	1	$\vdash$
	1 60	┼—	⊢	H	├	╁	-	├-	+	╁╾┥
	69	<b>!</b>	1	<b>├</b>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	Ш
	70	1_	L			]				Ш
	71			İ		ł		l		1
	72 73	1				1		1		$\Box$
	72	┼	$\vdash$	1		$\vdash$	$\vdash$		┼	$\vdash$
	13	├	-	<b>├</b>		-	-	<u> </u>	ļ	$\vdash$
	74 75	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	╙			
	75	Ì	1	ļ						
	76									
	77	1				<u> </u>			<del>                                     </del>	$\vdash$
	78	$\vdash$		1		┢	$\vdash$		╂─	Н
	70	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<b>├</b>	Ш
	79		<u>L</u>	ļ		_			L	
	80			l		l		ĺ		1 1
	81	1		1					1	
	82		<del>  -</del>	<del> </del>	_	$\vdash$	_		$\vdash$	1
	02	├		<del> </del> -	├	├	-	-	<del>                                      </del>	H
	83	<b> </b>		<u> </u>		L_			<u> </u>	
	84			<u> </u>		I.			L.	
	85									
	86		<del>                                     </del>			_	$\vdash$	$\vdash$	1	H
	87							-	-	
	07	<u> </u>	ļ	Ļ	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
	88		_	Ц.			$oxed{oxed}$	oxdot	<u> </u>	
	89						_	_		
	90									
	91	_	$\vdash$			$\vdash$		<del> </del>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
							$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Н.
	92	ļ	<u> </u>	L	_		L.	L	Щ.	Щ
	93	L	L	L	L	L	L	L	L	$\Box$
	94									
	95		$\vdash$	_				-		
	96	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	-	-	$\vdash$	-	$\vdash$	<del>                                     </del>
	90	<u> </u>	_	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>		
	97	L_		_					_	
	98		"							1
	aa	T								

	Cla	aim	Date								
ALCOHOLOGICAL SECTION	Final	Original									
		101 102 103 104 105 106									
	•	102									
		103			L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
		104		_			ļ		L	L_	<u> </u>
୍ଷ		105		L.				ļ			<u> </u>
		106				ᆫ	L	L_			
		107				ļ	ļ		<u> </u>	_	
		108			<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>		
1		109		_	-	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	_
		110 111			⊢	<u> </u>		_	├-		H
		111		-			-	$\vdash$	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
A chandinahamman mendalah sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa sa		112		<u> </u>			_				$\vdash$
1		113	_		$\vdash$			<del> </del>		$\vdash$	$\vdash$
		113 114 115 116	,		$\vdash$			$\vdash$	<del>                                     </del>		$\vdash$
ł		116			$\vdash$						$\vdash$
}		117	_	$\vdash$		-	_	_	-		$\vdash$
ł		118		-		H				-	Н
4		118 119	_	<del> -</del>		-		$\vdash$	├		Н
:		120				$\vdash$			├		Н
1		120 121 122				$\vdash$			<del> </del> —		$\vdash$
		122				<del> </del>					
ŀ		123	_	_	<del> </del>		<u> </u>		$\vdash$		Н
1		123 124 125 126 127						_	<del>                                     </del>	$\vdash$	
ŀ		125								<del>                                     </del>	
1		126			Г		$I^-$		T		
Ī		127									
3		128 129 130 131									
		129									
		130									
-		131				Ŀ					
-		132				_					Щ
1		133								L	
-		134	_				Ŀ		ļ		Ш
ŀ		135							_		
ŀ		136	_								Щ
-		137						·			
		138 139		_				_			$\sqcup$
ŀ		140		_		_			$\vdash$		
ŀ		140						-	_		$\vdash$
ŀ		141	$\dashv$		-				<u> </u>		$\vdash$
+		143	$\dashv$		-				<u> </u>	L	$\vdash \mid$
ŀ		144	÷	_		-	-				
ł	$\dashv$	145					H		H		H
ł		146			Н	-					$\dashv$
ŀ		147	-		$\vdash$	-i	$\vdash$			_	$\dashv$
		148					$\vdash$	_			$\vdash$
ŀ		149	-								$\vdash$
t		150			$\dashv$	-			$\vdash$		$\dashv$
L	1	100					ш				Ш